

मृदुल पत्रिका
समाचार पत्र को समस्त
जिलों एवं तहसील-कस्बों
में संवाददाताओं की
आवश्यकता है।
सम्पर्क सूत्र
9828888853

दैनिक

मृदुल पत्रिका

राजस्थान, दिल्ली, उत्तरांचल एवं हरियाणा से प्रकाशित

हमारे यहां किताबों
व समाचार पत्रों की
प्रिंटिंग की जाती है
सम्पर्क सूत्र
9571039307
(भारत प्रिंटर एण्ड
सैल्स कॉर्पोरेशन)

पृष्ठ 8 वर्ष 17 मूल्य 2.00 रुपए अंक 243

जयपुर, रविवार, 18 अप्रैल, 2026

RNI/RAJHIN/2008/27048

dainikmidulpatrika@gmail.com

9413193990

सीएसआईआर-सीरी, जयपुर में एडवांस्ड इंडस्ट्रियल आईओटी कार्यक्रम का समापन शैक्षणिक संस्थानों के साथ समझौता ज्ञापनों का आदान-प्रदान



पिलानी/जयपुर (मृदुल पत्रिका)। सीएसआईआर-केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिकी अभियांत्रिकी अनुसंधान संस्थान (सीएसआईआर-सीरी), जयपुर परिसर में राजस्थान राज्य औद्योगिक विकास एवं निवेश निगम के सीएसआर सहयोग से आयोजित एक माह के एडवांस्ड इंडस्ट्रियल आईओटी कौशल विकास कार्यक्रम का समापन समारोह आयोजित किया गया।

इस अवसर पर उद्योगों एवं शैक्षणिक संस्थानों के बीच समन्वय को सुदृढ़ करने के उद्देश्य से सीएसआईआर-सीरी ने पूर्णिमा इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी, पूर्णिमा कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग, एमिटी विश्वविद्यालय तथा एपेक्स विश्वविद्यालय के साथ समझौता ज्ञापनों पर हस्ताक्षर किए।



इनके माध्यम से सीरी एवं इन शैक्षणिक संस्थानों के बीच संयुक्त प्रशिक्षण, अनुसंधान, इंटरनशिप एवं ज्ञान विनिमय को बढ़ावा दिया जाएगा।

समापन समारोह के मुख्य अतिथि श्री अरविंद कौल, निदेशक, एनस्टैक इंस्ट्रुमेंट्स प्रा. लि. थे। उन्होंने अपने औद्योगिक अनुभव साझा करते हुए व्यावहारिक कौशल, अनुकूलन क्षमता एवं सतत सीखने के महत्व पर बल दिया। आईओटी कौशल विकास कार्यक्रम के संबंध

में अपने संबोधन में डॉ. पी. सी. पंचारिया, निदेशक, सीएसआईआर-सीरी, ने कहा कि ऐसे कार्यक्रम उभरती प्रौद्योगिकियों में दक्ष, उद्योग के लिए तैयार मानव संसाधन के निर्माण में सहायक होते हैं। उन्होंने कहा कि हमारा संस्थान युवाओं को व्यावहारिक प्रशिक्षण, आधुनिक अवसरचना एवं औद्योगिक सहयोग के माध्यम से सशक्त बनाने के लिए प्रतिबद्ध है।

समझौता ज्ञापन हस्ताक्षर समारोह डॉ. पी. सी. पंचारिया एवं

अरविंद कौल की गरिमामयी उपस्थिति में सम्पन्न हुआ। इस अवसर पर डॉ. अमित जैन (अध्यक्ष एवं कुलपति, एमिटी यूनिवर्सिटी, जयपुर), डॉ. महेश बुदेला (निदेशक, पूर्णिमा इंजीनियरिंग कॉलेज, जयपुर), पंकज शर्मा (रजिस्ट्रार, अपेक्स यूनिवर्सिटी) सहित अन्य गणमान्य व्यक्ति उपस्थित रहे। एमिटी विश्वविद्यालय के डॉ. अमित जैन, पूर्णिमा डॉ. महेश बुदेला, पंकज शर्मा तथा डॉ. पायल बंसल सहित

अन्य गणमान्यजन उपस्थित रहे। वक्ताओं ने कहा कि ऐसे सहयोग से विद्यार्थियों को उन्नत प्रयोगशालाओं तक पहुँच, औद्योगिक अनुभव एवं विशेष प्रशिक्षण प्राप्त होगा, जिससे उनके करियर अवसरों में वृद्धि होगी।

इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में प्रतिभागियों को प्रोग्रामेबल लॉजिक कंट्रोलर, पीसीबी डिजाइन, एम्बेडेड प्रणाली, इंडस्ट्रियल आईओटी तथा एंड्रॉयड एप्लिकेशन डेवलपमेंट का व्यावहारिक प्रशिक्षण प्रदान किया गया।

साथ ही उन्हें अत्याधुनिक प्रयोगशालाओं में उपयोग किए जाने वाले उपकरणों से भी परिचित कराया गया। कार्यक्रम की विशेषता प्रतिभागियों द्वारा एम्बेडेड प्रणाली आधारित परियोजनाओं का सफल क्रियान्वयन रहा, जिससे उनकी तकनीकी दक्षता एवं रोजगार क्षमता में वृद्धि हुई।

कार्यक्रम का संचालन डॉ. विजय चटर्जी एवं सीरी जयपुर परिसर के प्रभारी वैज्ञानिक साई कृष्ण वड्डादि द्वारा किया गया। समापन कार्यक्रम में प्रतिभागियों को प्रतिभागिता प्रमाण-पत्र वितरित किए गए।